

Sensorarmatur - RS PRO LED S2 V3, IP65



RS PRO LED S2 V3 i IP65 utförande är en sensorarmatur för användning inom- och utomhus som uppfyller kraven för vandalskydd IK10. Modell V3 ersätter tidigare variant av S2 och har ett betydligt bättre ljusutbyte. Den är också försedd med Steinels senaste adaptiva sensor som anpassar sensorns känslighet optimalt efter lokalens användning. Dessutom har modell V3 flera andra nya tekniska funktioner, bland annat svärmfunktion. Det innebär att sensorarmatur S2 V3 har dubbelriktad kommunikation som gör att ljuset följer med i samma riktning som en person rör sig, t.ex. så tänds ljuset hela tiden framför den som är på väg upp eller ner i ett trapphus. Stomme av aluminium med kraftfulla kylflänsar och en aktiv temperaturkontroll garanterar en lång livslängd på elektroniken och dioderna.

Kapslingsklass:	IP65, klass II
Montage:	Tak. Vägg. Inom- och utomhus. Montagehöjd för tak 2,20-2,70 m. Högre montagehöjd ger kortare räckvidd för rörelsevakt.
Anslutning:	Två införingshål Ø 12 mm med strypnippel. Plint 2x2x2,5 mm ² (fas, nolla).
Utförande:	Stomme av pressgjuten silverlackerad aluminium. Kupa av opal slagtålig polykarbonat (IK10).
Rörelsevakt:	HF-sensor, bevakningsområde Ø 1-8 m. Sensorn är adaptiv och kan anpassas för rörelse- eller närvarodetektering under en kortare tid eller konstant. Sensorns räckvidd kan dämpas i fyra olika riktningar samt via fjärrkontroll ställas in för låg eller hög känslighet. Bevakningsvinkel 360°, öppningsvinkel 160°. Efterlystid inställbar 5 sek - 60 min. Skymningsrelä inställbart 2-2000 lux. (frånkopplad).
Ljuskälla:	26W, livslängd 60.000h L70B10, SDCM 3, Ra 80. Ljusflöde 2010 lm med kupa monterad. Grundljuset är ställbart till 10% av fullt ljusflöde. Efterlystid för grundljus kan ställas 10-30 min eller konstant så länge ingen rörelse är detekterad.
Elektriska data:	230V, 50Hz. Effektfaktor 0,89.
Omgivningstemperatur:	-10° C - + 40° C
Mått:	Ø 362 x 83 mm
Övrigt:	Försedd med en aktiv temperaturkontroll ATC som övervakar drifttemperaturen. RS PRO LED S2 V3 kan kopplas samman i grupp med hjälp av den integrerade radiomodulen för samtidig tändning av alla armaturer, det innebär att alla armaturer i gruppen fungerar som både master- och slavarmatur. I ett trapphus kan RS PRO LED S2 V3 med fördel konfigureras för svärmfunktion, den ställs då in så att sensorarmaturen bara tänder andra armaturer på planet över och under det plan där detektering sker. Om sensorarmaturen på plan 3 detekterar rörelse så tänds armaturerna på plan 2 och 4. Om personen rör sig nerför trappan, kommer sensorarmaturen på plan 2 detektera, den skickar då en tändsignal till sensorarmaturen på plan 1. Ljuset tänds hela tiden framför den som är på väg upp eller ner i trapphuset. RS PRO LED S2 V3 har 31 olika kanaler med max räckvidd ca. 30 m. Funktioner som sensorns räckvidd, grundljusnivå, svärmfunktion m.m. ställs in med fjärrkontroll.

Art nr:
E75 049 93

Typ:
RS PRO LED S2 V3 IP65, opal kupa, 4000K

Tillbehör:
E13 602 56
E75 004 47
E79 552 77

Fjärrkontroll Smart Remote
Skyddsring för S2
Skyddsrumbygel



Smart Remote är ett tillbehör som förenklar driftsättningen av RS PRO LED. Sensorns räckvidd, efterlystid, grundljus, skymningsinställning, sensorns känslighet är några av de inställningar som kan ställas in via Smart Remote. Ladda ner appen enkelt och gratis till din smartphone, anslut till Smart Remote via Bluetooth.